



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR PUSTAKA

- Mark A. Miller. P.E, “Internet Technologies Handbook”: Wiley, 2013
- R. Ajeng Herty P, Arjuni Budi Pantjawati, Iwan Kustiawan, “Analisis Availability Sistem Penanganan Gangguan Jaringan Speedy di PT. Telekomunikasi Indonesia, Tbk, “Electrans, Vol.12, No.2, , 107- 114, Issn 1412 – 3762, September 2013
- Romadhon, Pratama, Pearl. “Analisis Kinerja Jaringan Wireless Lan Menggunakan Metode Qos Dan Rma Pada PT Pertamina Ep Ubep Ramba (Persero). <http://eprints.binadarma.ac.id/115/>., 2013
- NurdinaTrilisman Putri, Alex Wijaya, Usman Ependi,“Analisis Quality Of Service (Qos) Jaringan Internet Pada Smk Negeri 4 Palembang. ” Dosen Universitas Bina Darma, Mahasiswa Universitas Bina Darma, 2012
- Wahyu Patrya Sasmita, Novi Safriadi,ST.,MT., M.Azhar Irwansyah,ST.,MT. “Analisis Quality Of Service (Qos) Pada Jaringan Internet (Studi Kasus : Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura). “Prodi Teknik Informatika Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura, Pontianak”, 2013
- Ismayudi , Irwansyah , Kurniawan. “Analisis Keamanan Jaringawifi Smpn 1 Sembawa. “Dosen Universitas Bina Darma , Mahasiswa Universitas Bina Darma, 2014
- Karina Auliasari, 10/309367/PTK/07087- Magister Teknologi Informasi, Dewi Awirat, 10/309327/PTK/07081- Magister Teknologi Informasi. “Mengukur Kualitas Layanan Jaringan Komputer”, 2014
- Usman Fadillah, “Analisa Kinerja Jaringan Wireless Lan Menggunakan Qos Dan Rma Pada Perpustakaan Universitas Gadjah Mada”, 2014
- Tiphon.“Telecommunications and Internet Protocol Harmonization Over Networks (TIPHON) General aspects of Quality of Service (QoS)”, DTR/TIPHON-05006(cb0010cs.PDF).1999
- Fatoni, 2012.”Analisis kualitas layanan jaringan intranet. Dosen Universitas Bina Darma Palembang”, 2013
- Axencesoftware”netTools_manual” Online pada 23 Juli 2015.
- PEASLER AG “PRTG Manual”. (Online). Available: <https://www.paessler.com/manuals/prtg/>. Online pada 25 Juli 2015.